

Lista akredytowanych działań prowadzonych w ramach zakresu elastycznego
(uszczegółowienie obowiązującego Zakresu Akredytacji PT 011)

Identyfikacja programu: SILESIALAB

ŚC_1/PT/NR/ROK

Wydanie nr 2, obowiązuje od dnia: 18.04.2024

Obiekty Badań Biegłości	Wielkości mierzone lub właściwości
Ścieki	Właściwości fizykochemiczne pH Zawiesiny Sucha pozostałość Chlorki Siarczany Fosforany Tlen rozpuszczony Indeks nadmanganianowy / Utlenialność Chemiczne zapotrzebowanie tlenu (ChZT-Cr) Biochemiczne zapotrzebowanie tlenu (BZT5) Ogólny węgiel organiczny Azot azotanowy Azot azotynowy Azot amonowy Azot Kjeldahla Azot ogólny Fosfor ogólny Indeks oleju mineralnego Substancje ekstrahujące się eterem naftowym Przewodnictwo elektryczne właściwe (PEW)

Wersja strony: A

Granice elastyczności:

- 1) Dodanie wielkości mierzonych lub właściwości w ramach obiektów / grupy obiektów

Zatwierdzam do stosowania:

Koordinator badań
biegłości SILESIALAB

Michalina Kotyczka-Morańska

dr inż. Michalina
KOTYCZKA-MORAŃSKA 18.04.2024

Data i podpis Koordynatora Badań Biegłości

WYKAZ ZMIAN

Listy akredytowanych działań prowadzonych w ramach zakresu elastycznego
dla zakresu Akredytacji nr PT 011

Status zmian:

Numer strony	Aktualna wersja strony	Data zmiany